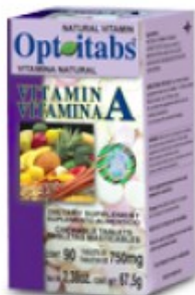


CLAVE DEL PRODUCTO: 8510

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-23

Imagen del producto:



Clave del producto: 8510
Número de código de barras del producto: 7501600185102
Denominación del producto: TABLETAS MASTICABLES DE VITAMINA A
Marca: OPTITABS®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA INMUNOLOGICO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 90 tabs.
Unidad de medida: 2,38oz.
Estado físico: Tabletas
Contenido neto por cada dosis: 750 mg.
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR DOS (2) TABLETAS ANTES DE LOS ALIMENTOS.
Instrucciones para su preparación: NO APLICA
Precauciones: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERIAN CONSULTAR A UN MEDICO. ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO, NO
Necesidades de refrigeración: NO
Instrucciones para su conservación: GUARDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO
Clave de producto SAT: 51191900
Unidad de medida SAT: U2

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

Supplement Facts Información Nutrimental		
Serving Size: 2 Tablets (0,05oz.) / Por Porción: 2 Tabletas (1,5g)		
Servings per container: / Porciones por caja: 45		
Product Producto	Per 100g Por 100g	Amount per Serving Por Porción
OPT-ITABS		
Calories / Contenido Energético kJ (kcal)	3 380,56 (818,07)	81,13 (19,63)
Proteins g / Proteínas g	27,05	0,65
Fats (Lipids) g		
0.0 g of which saturated fat		
Grasas (Lípidos) g	76,99	1,85
de las cuales 0,0 g de grasa saturada		
Carbohydrates (Hydrates of Carbon) g		
of which 0.00 g sugars		
Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g	4,24	0,10
de los cuales 0,00g de azúcares		
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0,00	0,00
Sodium / Sodio	9,10	0,22

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario

Descripción: FRASCO
 Dimensiones del envase:
 Alto: 9.5 CM
 Ancho: 5 CM
 Largo: 5 CM
 Peso: 0.023 G
 Número de rosca de la tapa: R-38
 Material del envase: PVC
 Color del envase: BLANCO
 Color de la tapa: BLANCA
 Otros componentes: NO APLICA
 Arte de la etiqueta:

Envase Secundario

Descripción: CAJA
 Dimensiones del envase:
 Alto: 10.3 CM
 Ancho: 5.5 CM
 Largo: 5.5 CM
 Peso: 0.012 G

Material del envase: CARTULINA SULFATADA
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 15 MM
 TECNO BOTANICA

Ingredientes:
 VITAMINA A NATURAL (Retinol),
 ZANAHORIA- RAÍZ (Daucus carota L.),
 CELULOSA MICROCRISTALINA,
 GRENETINA, ESTEARATO DE MAGNESIO,
 GOMA ARABIGA.

Instrucciones para su Consumo:
 TOMAR DOS (2) TABLETAS ANTES DE
 LOS ALIMENTOS 3 VECES AL DÍA.

PRECAUCIONES:
 MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO,
 DEBERIAN CONSULTAR UN MÉDICO, ANTES
 DE CONSUMIR CUALQUIER PRODUCTO.
 NO SE USE SI ES INTOLERANTE O SENSIBLE
 A LOS INGREDIENTES.
 NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

INSTRUCCIONES PARA SU CONSERVACIÓN:
 GUÁRDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO.

**ESTE PRODUCTO NO
 ES UN MEDICAMENTO.
 EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO
 ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN
 LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA.**

HECHO EN MÉXICO

Ingredients:
 NATURAL VITAMIN A (Retinol),
 CARROT-ROOT (Daucus carota L.),
 MICROCRYSTALLINE CELLULOSE,
 AGAR-AGAR, MAGNESIUM STEARATE,
 GUM ARABIC.

DIRECTIONS FOR USE: As a herbal dietary supplement
 take two (2) tablets 1 hr before meals. May be taken
 up to 3 times a day.
 Do not take this supplement within one hour of taking
 medications. Do not exceed the recommend dosage.

WARNING: Women who are pregnant or lactating,
 and anyone taking medications or other dietary
 supplements, should consult a health care professional
 before using any nutritional product.
 If any adverse reactions occur, discontinue use and
 consult a health care professional.

**Food supplements should not be used instead
 of a varied diet.
 Storage:** Keep tightly closed in dry place; do not expose
 to excessive heat.
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.
 Store in a cool, dry place. Do not use if seal under
 cap has been broken.

**THIS PRODUCT IS NOT A MEDICINE.
 MADE IN MEXICO**

PACKING: / EMPACADO POR:
 FITOCEUTICOS®, S.A. DE C.V
 Lagunillas con Camino a San Antonio
 Ocotatlán C.P. 73 080
 Xicotepec de Juárez, Pue.

Supplement Facts Información Nutricional		
Serving Size: 2 Tablets (0.05oz) / Por Porción: 2 Tabletas (1.5g)		
Servings per container: / Porciones por caja: 45		
Product: / Producto: OPT-ITABS	Per 100g	Amount per Serving Por Porción
Calories / Contenido Energético: 12 (kcal)	3,981.56 (111.07)	11.13 (31.65)
Protein / Proteína: g	27.05	0.65
0.0 g of which saturated fat Grasa (Lípido): g	76.99	1.85
of which 0.0 g of trans saturated de los cuales 0.0 g de grasa saturada		
Carbohydrates (Hydrates of Carbon) g of which 0.0 g sugars Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g de los cuales 0.0g de azúcares	4.24	0.10
Dietary Fiber / Fibra dietética: g	0.00	0.00
Sodium / Sodio	9.10	0.22

LOTE / LOT:

FECHA DE CADUCIDAD / EXP.:

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.102 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 120 PZ
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
 Alto: 34.5 CM
 Ancho: 30.5 CM
 Largo: 59.5 CM
 Peso: 0.975 G
 Arte del empaque: NO APLICA
 Material del envase: CARTON CORRUGADO
 Peso total del empaque colectivo lleno del producto: 13.320 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

VITAMINA A NATURAL (*Retinol*)

ZANAHORIA-RAÍZ (*Daucus carota* L.)

Información de los principales ingredientes:

La carencia de vitaminas puede llevar a importantes problemas de salud. La mayoría de las vitaminas que faltan en el organismo son las hidrosolubles como la C y B, aunque puede haber carencia de otras como la D, la K, etc.

Entre los problemas de salud asociados con la deficiencia de diversas vitaminas están: Mala coagulación sanguínea, problemas de visión, raquitismo, entre otros.

Las enfermedades carenciales o por falta de vitaminas, a menudo son provocadas por no llevar una dieta equilibrada.

Cuando hablamos de que una dieta es equilibrada, no nos referimos únicamente a que nos debe aportar una cantidad concreta de energía, también tiene que poseer todos los nutrientes que nos permitan estar sanos y prevenir enfermedades.

La avitaminosis, déficit vitamínico o hipovitaminosis se define como una falta, falla o deficiencia en la cantidad de vitaminas que el organismo requiere normalmente. Esto determina fallos en la actividad metabólica ya que las vitaminas son coenzimas que ayudan a las enzimas en sus procesos catalíticos.

Los desórdenes que la hipovitaminosis produce, llamados trastornos de carencia, demoran semanas o meses en manifestarse, porque el organismo tiene reservas de vitaminas en depósito, que tardan en agotarse. Una vez producidos los desarreglos patológicos, basta suministrar la vitamina correspondiente para que desaparezcan. En múltiples casos así sucede.

Las vitaminas se introducen en el organismo con una alimentación adecuada, y cuando ésta es deficiente se inician los trastornos por carencia.

Existen también factores externos capaces de producir trastornos por carencia, como la falta de sol (rayos ultravioletas), que no permiten la transformación del ergosterol (provitamina D) en su vitamina correspondiente, lo que origina el raquitismo.

Así planteado el problema de la hipovitaminosis resulta muy sencillo; pero sucede que aun con una administración suficiente y adecuada de vitaminas, puede producirse la avitaminosis porque el organismo no utiliza suficiente o adecuadamente las vitaminas administradas.

La "VITAMINA A" (Retinol) es una vitamina liposoluble de procedencia tanto animal (retinol) como vegetal (carotenos), en este último caso en forma de pro-vitamina A. Mientras que el retinol es absorbido por el organismo en una proporción entre el 80-90%, los carotenos lo hacen entre un 40-60%. Colabora en las funciones de crecimiento, mantenimiento y reparación del sistema óseo, a la vez que contribuye al desarrollo celular relacionado con la vista, mucosas, epitelios, piel, uñas, cabello y esmalte de dientes. Cumple además un rol determinante en la función reproductiva, contribuyendo tanto en la producción de esperma como en el ciclo reproductivo femenino, y favoreciendo el normal desarrollo de células y tejidos del feto durante el embarazo. La vitamina A es un antioxidante natural que previene el envejecimiento celular, elimina los radicales libres y dificulta la mutación del ADN, reduciendo las probabilidades de aparición de cáncer.

(Fuente: <http://www.saludybuenosalimentos.es/nutricional/nutrientes.php?nutriente=Vitamina+A>)